

# BUNDESGESETZBLATT

## FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 1998

Ausgegeben am 2. Oktober 1998

Teil II

**351. Kundmachung: Verzeichnisse der harmonisierten Europäischen Normen und der österreichischen Normen für die Sicherheit von Gasgeräten**

### **351. Kundmachung des Bundesministers für wirtschaftliche Angelegenheiten betreffend die Verzeichnisse der harmonisierten Europäischen Normen und der österreichischen Normen für die Sicherheit von Gasgeräten**

Auf Grund des § 71 Abs. 4 der Gewerbeordnung 1994, BGBl. Nr. 194, in Verbindung mit § 43 Abs. 1 und Abs. 2 der Gasgeräte-Sicherheitsverordnung – GSV, BGBl. Nr. 430/1994, wird kundgemacht:

*1. Anhang 5 lautet:*

„Anhang 5  
zu § 6 Abs. 4

#### **VERZEICHNIS DER HARMONISIERTEN EUROPÄISCHEN NORMEN (Stand: 1. September 1998)**

Die ÖNORMEN sind beim Österreichischen Normungsinstitut (ON), A-1021 Wien, Heinestraße 38, Postfach 130, Tel. (01) 213 00/805, Telefax: (01) 213 00/818, erhältlich.

Mitteilungen der Kommission der Europäischen Union vom 30. November 1994, 94/C 334/08, vom 21. Juli 1995, 95/C 187/05, vom 1. Oktober 1996, 96/C 288/03, vom 17. Juli 1997, 97/C 216/03, vom 24. Februar 1998, 98/C 58/05, vom 25. Juli 1998, 98/C 233/16 und vom 13. August 1998, C 255/04

#### **EN 30-1-1:1998 (= ÖNORM EN 30-1-1:1998-06-01)**

Haushalts-Kochgeräte für gasförmige Brennstoffe – Teil 1 – 1: Sicherheit – Allgemeines

#### **EN 30-2-1:1998 (= ÖNORM EN 30-2-1:1998-06-01)**

Haushalts-Kochgeräte für gasförmige Brennstoffe – Teil 2 – 1: Rationelle Energienutzung – Allgemeines

#### **EN 88:1991 und EN 88/1991:1996/A1 (= ÖNORM EN 88:1996-10-01)**

Druckregler für Gasgeräte für einen Eingangsdruck bis zu 200 mbar

#### **EN 125:1991 und EN 125:1991/A1:1996 (= ÖNORM EN 125:1996-10-01)**

Flammenüberwachungseinrichtungen für Gasgeräte – Thermoelektrische Zündsicherungen

#### **EN 126:1995 (= ÖNORM EN 126:1996-02-01)**

Mehrfachstellgeräte für Gasgeräte

#### **EN 161:1991 und EN 161:1991/A1:1996 (= ÖNORM EN 161:1996-10-01)**

Automatische Absperrventile für Gasbrenner und Gasgeräte

#### **EN 161/A2:1997 (= ÖNORM EN 161/A2:1997-12-01)**

Automatische Absperrventile für Gasbrenner und Gasgeräte

#### **EN 203-1:1992 (= ÖNORM EN 203-12:1996-10-01)**

Großküchengeräte für gasförmige Brennstoffe – Teil 1: Allgemeine Festlegungen für die Sicherheit

#### **EN 203-2:1995 (= ÖNORM EN 203-2:1995-03-01)**

Großküchengeräte für gasförmige Brennstoffe – Teil 2: Rationelle Energienutzung

**EN 291:1992 (= ÖNORM EN 291:1992-11-01)**

Gummidichtungen – Statische Dichtungen in Haushaltsgeräten für gasförmige Brennstoffe bis 200 mbar – Anforderungen an den Werkstoff

**EN 297:1994 (= ÖNORM EN 297:1996-10-01)**

Heizkessel für gasförmige Brennstoffe – Heizkessel der Typen B11 und B11BS mit atmosphärischen Brennern mit einer Nennwärmebelastung kleiner als oder gleich 70 kW

**EN 297/A3:1996 (= ÖNORM EN 297/A3:1997-03-01)**

Heizkessel für gasförmige Brennstoffe – Heizkessel der Typen B11 und B11BS mit atmosphärischen Brennern mit einer Nennwärmebelastung kleiner als oder gleich 70 kW

**EN 297/A5:1998 (= ÖNORM EN 297/A5:1998-10-01)**

Heizkessel für gasförmige Brennstoffe – Heizkessel der Typen B11 und B11BS mit atmosphärischen Brennern mit einer Nennwärmebelastung kleiner als oder gleich 70 kW

**EN 298:1993 (= ÖNORM EN 298:1994-01-01)**

Feuerungsautomaten für Gasbrenner und Gasgeräte mit und ohne Gebläse

**EN 377:1993 (= ÖNORM EN 377:1996-10-01)**

Schmierstoffe, die für die Anwendung in Geräten und zugehörigen Stellgeräten für Brenngase außer industriellen Prozessen vorgesehen sind

**EN 437:1993 (= ÖNORM EN 437:1994-05-01)**

Gasgeräte mit Brenngasen – Prüfgase, Prüfdrücke und Gerätekategorien

**EN 437/A1:1997 (= ÖNORM EN 437/A1:1997-04-01)**

Prüfgase – Prüfdrücke und Gerätekategorien

**EN 449:1996 (= ÖNORM EN 449:1996-06-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Abzugslose Haushaltsraumheizer (einschließlich Heizer mit diffusiver katalytischer Verbrennung)

**EN 484:1998 (= ÖNORM EN 484:1997-12-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Abzuglose Haushaltsraumheizer (einschließlich Heizer mit diffusiver katalytischer Verbrennung)

**EN 497:1997 (= ÖNORM EN 497:1997-12-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Flüssiggasbetriebene Mehrzweckkochgeräte zur Verwendung im Freien

**EN 498:1997 (= ÖNORM EN 498:1997-12-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Grillgeräte zur Verwendung im Freien

**EN 521:1998 (= ÖNORM EN 521:1998-01-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Tragbare, mit Dampfdruck betriebene Flüssiggasgeräte

**EN 525:1997 (= ÖNORM EN 525:1997-12-01)**

Gasbefeuerte Warmlufterzeuger ohne Wärmetauscher mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den nicht-häuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 300 kW

**EN 549:1994 (= ÖNORM EN 549:1995-02-01)**

Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen

**EN 621:1998 (= ÖNORM EN 621:1998-03-01)**

Gasbefeuerte Warmlufterzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den nichthäuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 300 kW, mit Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase

**EN 625:1995 (= ÖNORM EN 625:1996-02-01)**

Heizkessel für gasförmige Brennstoffe – Spezielle Anforderungen an die trinkwasserseitige Funktion von Kombi-Kesseln mit einer Nennwärmebelastung kleiner als oder gleich 70 kW

**EN 676:1996 (= ÖNORM EN 676:1996-12-01)**

Automatische Brenner mit Gebläse für gasförmige Brennstoffe

**EN 677:1998 (= ÖNORM EN 677:1998-08-01)**

Automatische Brenner mit Gebläse für gasförmige Brennstoffe

**EN 751-1:1996 (= ÖNORM EN 751-1:1997-03-01)**

Dichtmittel für Gewindeverbindungen in Kontakt mit Gasen der 1., 2. und 3. Familie und Heißwasser – Teil 1: Anaerobe Dichtmittel

**EN 751-2:1996 (= ÖNORM EN 751-2:1997-03-01)**

Dichtmittel für Gewindeverbindungen in Kontakt mit Gasen der 1., 2. und 3. Familie und Heißwasser – Teil 2: Nichtaushärtende Dichtmittel

**EN 751-3:1996 (= ÖNORM EN 751-3:1997-03-01)**

Dichtmittel für Gewindeverbindungen in Kontakt mit Gasen der 1., 2. und 3. Familie und Heißwasser – Teil 3: Ungesinterte PTFE-Bänder

**EN 778:1998 (= ÖNORM EN 778:1998-03-01)**

Gasbefeuerte Warmlufterzeuger mit verstärkter Konvektion zum Beheizen von Räumen für den nichthäuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 70 kW, mit Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase

**EN 970:1997 (= ÖNORM EN 970:1997-05-01)**

Zerstörungsfreie Prüfung von Schmelzschweißnähten – Sichtprüfung

**EN 1020:1997 (= ÖNORM EN 1020:1998-03-01)**

Gasbefeuerte Warmlufterzeuger mit verstärkter Konvektion zum Beheizen von Räumen für den nichthäuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 300 kW, mit Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase

**EN 1196:1998 (= ÖNORM EN 1196:1998-08-01)**

Gasbefeuerte Warmlufterzeuger für den häuslichen und nichthäuslichen Gebrauch – Zusätzliche Anforderungen an kondensierende Warmlufterzeuger

**EN 1596:1998 (= ÖNORM EN 1596:1998-09-01)**

Festlegungen für Flüssiggasgeräte – Ortsveränderliche und tragbare, nicht für den Hausgebrauch bestimmte, Warmlufterzeuger ohne Wärmetauscher mit erzwungener Konvektion

**EN 1854:1997 (= ÖNORM EN 1854:1997-11-01)**

Druckwächter für Gasbrenner und Gasgeräte

**EN 12244-1:1998 (= ÖNORM EN 12244-1:1998-06-01)**

Direkt gasbefeuerte Waschmaschinen mit einer Nennwärmebelastung bis 20 kW – Teil 1: Sicherheit

**EN 12244-2:1998 (= ÖNORM EN 12244-2:1998-06-01)**

Direkt gasbefeuerte Waschmaschinen mit einer Nennwärmebelastung bis 20 kW – Teil 2: Rationelle Energieverwertung“

2. Anhang 7 lautet:

„Anhang 7  
zu § 6 Abs. 6

**VERZEICHNIS DER ÖNORMEN, DIE BIS ZUR ANNAHME ENTSPRECHENDER  
HARMONISierter EUROPÄISCHER NORMEN FÜR DIE SACHGERECHTE UMSETZUNG  
DER GRUNDLEGENDEN SICHERHEITSANFORDERUNGEN FÜR GASGERÄTE WICHTIG  
UND HILFREICH SIND  
(Stand: 1. September 1998)**

Die ÖNORMEN sind beim Österreichischen Normungsinstitut (ON), A-1021 Wien, Heinestraße 38, Postfach 130, Tel. (01) 213 00/805, Telefax: (01) 213 00/818, erhältlich.

**ÖNORM DIN 3383-4:1994-01-01**

Gasschläuche und Gasanschlußarmaturen; Sicherheits-Gasanschlußarmaturen und Anschlußstücke für Laboratoriumsschläuche und Schlauchleitungen

**ÖNORM DIN 3384:1998-12-01**

Edelstahlschläuche für Gas

**ÖNORM DIN 4815-1:1998-12-01**

Schläuche für Flüssiggas; Schläuche mit und ohne Einlagen

**ÖNORM DIN 4815-2:1998-12-01**

Schläuche für Flüssiggas; Schlauchleitungen

**ÖNORM DIN 4817-1:1989-01-01**

Absperrarmaturen für Flüssiggas; Begriffe, sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

**ÖNORM DIN 30665-1:1988-12-01**

Gasverbrauchseinrichtungen; Gasbrenner für Laboratorien (Laborbrenner), sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfung

**ÖNORM EN 26:1998-10-01**

Durchlauf-Wasserheizer für den sanitären Gebrauch mit atmosphärischen Brennern

**ÖNORM EN 257:1996-10-01**

Mechanische Temperaturregler für Gasgeräte

**ÖNORM M 7415-2:1985-09-01**

Stellgeräte und Mehrfachstellgeräte für Gasverbrauchseinrichtungen; Anforderungen an metallische Werkstoffe

**ÖNORM M 7417:1976-06-01**

Einstellglieder für Gasverbrauchseinrichtungen zum Kochen, Backen, Grillen und zur Raumheizung

**ÖNORM M 7420:1987-06-01**

Druckregelgeräte für Flüssiggas

**ÖNORM M 7424:1980-09-01**

Elektrische Zündeinrichtungen für Gasbrenner

**ÖNORM M 7425:1981-04-01**

Temperaturregel- und Temperaturbegrenzungseinrichtungen für Wärmeerzeugungsanlagen

**ÖNORM M 7427:1989-01-01**

Thermisch betätigte Abgasklappen für Gasgeräte

**ÖNORM M 7428:1989-01-01**

Mechanisch betätigte Abgasklappen für Gasgeräte

**ÖNORM M 7432:1989-01-01**

Schaumbildende Mittel zur Lecksuche an Gasleitungen

**ÖNORM M 7435-1:1989-06-01**

Dichtungen für die Gasversorgung; Dichtungen in Gasarmaturen für die Hausinstallation

**ÖNORM M 7435-3:1989-06-01**

Dichtungen für die Gasversorgung; Dichtungen aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen

**ÖNORM M 7435-5:1989-01-01**

Dichtungen für die Gasversorgung; Dichtungen aus Gummi-Kork und Gummi-Kork-Asbest für Gasarmaturen und Gasgeräte

**ÖNORM M 7435-6:1989-06-01**

Dichtungen für die Gasversorgung; Dichtungen aus Flachdichtungsmaterial auf Basis synthetischer Fasern oder Graphit für Gasarmaturen, Gasgeräte und Gasleitungen

**ÖNORM M 7438:1990-11-01**

Sicherheits-Gasschlauchleitungen mit Anschlußstecker oder festem Anschluß und Sicherheits-Gasanschlußarmaturen

**ÖNORM M 7441-1:1981-05-01**

Heizöfen für gasförmige Brennstoffe; Gas-Konvektionsheizöfen mit Brennern ohne Gebläse

**ÖNORM M 7441-2:1982-03-01**

Heizöfen für gasförmige Brennstoffe; Gas-Konvektionsheizeinsätze mit Brennern ohne Gebläse

**ÖNORM M 7441-3:1981-09-01**

Heizöfen für gasförmige Brennstoffe; Heizstrahler mit Brenner ohne Gebläse

**ÖNORM M 7441-4:1981-09-01**

Heizöfen für gasförmige Brennstoffe; Gas-Konvektionsheizöfen mit Brenner ohne Gebläse für Garagen

**ÖNORM M 7443-1:1989-01-01**

Gasgeräte mit atmosphärischen Brennern; Begriffsbestimmungen

**ÖNORM M 7443-3:1989-05-01**

Gasgeräte mit atmosphärischen Brennern; Anforderungen, Kennzeichnung, Prüfung, Prüftabellen und Prüfdrücke

**ÖNORM M 7443-3 Bbl 1:1991-10-01**

Gasgeräte mit atmosphärischen Brennern – Gegenüberstellung der grundlegenden Anforderungen der EG-Gasgeräte-richtlinie mit den bestehenden Anforderungen und Prüfbestimmungen

**ÖNORM M 7443-5:1986-02-01**

Gasverbrauchseinrichtungen mit Brennern ohne Gebläse; zusätzliche Anforderungen an Geräte für Luft-Abgas-Systeme

**ÖNORM M 7443-7:1995-04-01**

Gasgeräte mit atmosphärischen Brennern – Emissionswerte

**ÖNORM M 7444:1996-11-01**

Gas-Spezialheizkessel mit Brennern ohne Gebläse (außer B11, B11BS unter 70 kW)

**ÖNORM M 7446:1992-05-01**

Brennwertgeräte für gasförmige Brennstoffe – Anforderungen, Kondensatabführung, Abgasabführung, Prüfung

**ÖNORM M 7448:1983-06-01**

Gas-Vorratswasserheizer

**ÖNORM M 7451-1:1989-05-01**

Ortsfeste Gas-Warmlufterzeuger mit Brennern ohne Gebläse

**ÖNORM M 7453:1992-07-01**

Gas-Wäschetrockner

**ÖNORM M 7455:1990-06-01**

NO<sub>x</sub>-arme Gasgebläsebrenner; Stickstoffoxidmessung

**ÖNORM M 7456:1991-09-01**

Raumheizer für Flüssiggas in Fahrzeugen

**ÖNORM M 7457:1991-06-01**

Gasgeräte mit mechanisch unterstützten Vormisch-Flächenbrennern

**ÖNORM M 7459:1992-05-01**

Gasgeräte mit atmosphärischen Brennern – Gasgeräte mit Gas-Luft-Verbundregelung oder -steuerung“

**Farnleitner**